

ALTO LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO!
PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:
Utilícese overol, guantes, casco, lentes y mascarilla.
Evítese beber, comer o fumar mientras se maneja el producto.
Evítese la ingestión, inhalación o el contacto directo con el producto.
No deberá asperjarse contra el viento.
Evítese la aspersión sobre los alimentos o las superficies que estén en contacto con ellos.
No se asperjen motores eléctricos, registros eléctricos ni partes en movimiento de maquinaria eléctrica.
Lávese las manos y piel expuesta con abundante agua y jabón después de usar el producto.

PRIMEROS AUXILIOS:
Manténgase al paciente abrigado y en reposo, llámese al médico.
En caso de inhalación lívese al paciente al aire fresco.
En caso de contacto con los ojos enjuáguese con una solución de bicarbonato de sodio al 4% o en su defecto con agua limpia.
En caso de contacto con la piel lávese profusamente con agua y jabón.
En caso de ingestión no se provoque el vómito, consúltese al médico inmediatamente.

EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA.

EMERGENCIA SINTOX/ AMIFAC, SERVICIO LAS 24 HORAS DE LOS 365 DIAS DEL AÑO: AREA METROPOLITANA: 01 (55) 5598 6659 y 01 (55) 5611 2634; LADA SIN COSTO 01800-0092800

RECOMENDACIONES AL MEDICO: AquaPy® es un insecticida elaborado con piretrinas naturales, extracto de la flor del piretro, en base acuosa. **ANTIDOTO:** no existe antidoto específico. **SIGNOS Y SINTOMAS:** pueden presentarse taquicardia, miosis, náusea, diarrea, tremor muscular, convulsiones. **TRATAMIENTO:** Sintomático. En caso de ingestión no se provoque el vómito, se recomienda el lavado gástrico previa aspiración del contenido estomacal y la administración posterior de carbón activado. Está indicada la administración de diazepam como anticonvulsivo.

MEDIDAS PARA PROTECCION AL AMBIENTE: evítese contaminar con los envases o excedentes de la aplicación cualquier cuerpo de agua. Únicamente, cuando emplee agua para la mezcla, aplique el procedimiento del triple lavado a los envases vacíos en el mismo sitio tratado e inutilícelos (salvo por incompatibilidad química o si el envase lo impide). En caso de derrames utilice equipo de protección personal descrito y recupere el material absorbiéndolo con arcilla o arena, recolecte los desechos en recipiente hermético y envíelos a un sitio autorizado para su disposición final. No reutilice este envase destrúyalo de acuerdo al reglamento de la Ley General de Equilibrio Ecológico y Protección del Ambiente en materia de Residuos Peligrosos. Este producto es tóxico para los peces y para las abejas. Gracias por cuidar del medio ambiente utilizando responsablemente este producto.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: manténgase en el envase original bien cerrado, en un lugar ventilado y fuera del alcance de los niños y los animales domésticos. Guárdese bajo llave. No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, ropay forrajes.



SETIQ, EMERGENCIAS EN CASO DE DERRAME, FUGA O VOLCADURA: AREA METROPOLITANA 01 (55) 5559 1588, LADA SIN COSTO 01 800 0021400, Consultas y fax: 01 (55) 5575 0838 y 01 (55) 5575 0842

GARANTIA: Bayer de México, S.A. de C.V. garantiza la calidad invariable de sus productos. Bajo ninguna circunstancia se responsabiliza de los daños que resulten de no haber utilizado este producto de acuerdo a las instrucciones dadas en la etiqueta. El fabricante se deslinda de cualquier responsabilidad por situaciones fuera de su control como el manejo y almacenamiento posteriores a la comercialización o la aplicación del producto.

Consulte al distribuidor Bayer de su localidad.



APLICACION URBANA



piretrinas
insecticida y/o acaricida concentrado,
emulsión acuosa (EW)

Composición porcentual

Ingrediente activo:
Piretrinas: (1S) 2 metil 4 oxo 3(2Z) penta 2,4 dicloro 6 metil 3 (2 metil 5 p 1 enl) 3.000
ciclopentano carboxilato NO MENOS DE
Ingredientes inertes:
Bulvóxido de piperonio (como sal) 97.000
Total: 100.000

Reg.: RSCO- URB- INAC-185-313-337-03 VIGENCIA: INDETERMINADA Contenido neto: 1 litro

PRECAUCION

EVÍTESE SU INGESTION, EL CONTACTO CON LA PIEL Y LAS MUCOSAS. NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPAY FORRAJES. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ANIMALES DOMESTICOS. NO ALMACENAR EN CASA HABITACION. NO DEBEN EXPONERSE NI MANEJAR ESTE PRODUCTO LAS MUJERES EMBARAZADAS, EN LA LACTACION NI PERSONAS MENORES DE 18 AÑOS. NO SE REUTILICE ESTE ENVASE. DESTRUYASE.

Importado y distribuido en México por: Bayer de México, S.A. de C.V.
Oficina: Miguel de Cervantes Saavedra 268, Cd. Ampliación Granada, C.P. 11 520, México, D.F. Tel: 01 (55) 5262 9527 y 5262 9528.
Plant. y almacén: Vía Morelia No. 330 E. Sta. Clara Contral, Ciénega de Morelos, Edo. de México, C.P. 55 540
Baypharm, 01 800 0021400 Hecho en Francia por: Bayer Environmental Science, SAS
© Marc Registrado por Bayer

Lote No.: Fecha de fabricación:

Bayer Environmental Science
A Business Group of
Bayer CreditFinance

Fecha de caducidad: dos años después de la fecha de fabricación (año, mes, día).

INSTRUCCIONES DE USO: ¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACION!
INFORMACION GENERAL: AquaPy® es un insecticida de origen botánico en base acuosa con rápido efecto de derribo y poder mortal que actúa por contacto e ingestión sobre las plagas de las tablas siguientes:

MEDIDAS PRECAUTORIAS PARA PROTEGER A LA POBLACION Y LOS TRABAJADORES: evítese la aplicación de este producto en presencia de personas y animales domésticos. No deben exponerse ni manejar este producto las mujeres embarazadas, en lactación ni menores de 18 años. Después de la nebulización en áreas interiores, ventile el área tratada. Utilícese el equipo de protección recomendado. Antes de iniciar la aplicación de este producto, adviértase sobre la protección de los enseres de cocina y su posterior lavado.

MODO DE EMPLEO: AGÍTESE PERFECTAMENTE DURANTE 2 MINUTOS ANTES DE UTILIZARSE.

TRATAMIENTO	PLAGA	DOSIS DILUCION AquaPy + Agua	APLIQUENSE
INTERIORES Nebulización en frío (Musca domestica).	Insectos voladores: MOSCAS	Sin diluir	100 ml/ 3000 m³ Nota: dependiendo del gasto / minuto de equipo ULV, se sugiere una dilución de 100 ml + 300 ml agua para 3000 m³.
	MOSQUITOS (Aedes spp, Anopheles spp, Culex spp).		
ULV (ultra bajo volumen)	Insectos rastrojeros: CUCARACHAS (Blattella germanica, Blattella orientalis, Periplaneta americana). PULGAS (Pulex irritans, Ctenocephalides canis, C. felis) CHINCHES (Cimex lectularius).	Sin diluir	200 ml/ 3000 m³
		Sin diluir	300 ml/ 3000 m³
Bajo volumen	Insectos voladores: MOSCAS Y MOSQUITOS	100 ml + 900 ml	1 L de mezcla/ 3000 m³
	Insectos rastrojeros: CUCARACHAS PULGAS Y CHINCHES	200 ml + 800 ml 300 ml + 700 ml	
Termonebulización Swingfog® Utilícese adaptador para formulaciones base acuosa.	Insectos voladores: MOSCAS Y MOSQUITOS	100 ml + 900 ml	1 L de mezcla / 3000 m³

EXTERIORES Nebulización en frío ULV	Insectos voladores: MOSCAS Y MOSQUITOS Grandes áreas Áreas pequeñas	Sin diluir	500 ml/ ha 2 L / ha
TRATAMIENTO DE SUPERFICIES Aspersión	CUCARACHAS PULGAS Y CHINCHES	25 ml + 975 ml	5 L de mezcla/ 100 m²
	Como control de corto plazo: CUCARACHAS PULGAS Y CHINCHES	100 ml +900 ml	5 L de mezcla / 100 m²

Las piretrinas son insecticidas no residuales, por lo que se recomienda aplicar este producto tan frecuentemente como se requiera en base al índice de infestación de la plaga.

AquaPy® debe mezclarse con agua según la dosis señalada, agitándose perfectamente, hasta lograr una suspensión homogénea.

AquaPy® puede aplicarse en áreas interiores y exteriores de: INDUSTRIA ALIMENTARIA, ALMACENES, MERCADOS, RESTAURANTES, HOSPITALES, CENTROS DE SALUD, PLANTAS INDUSTRIALES, OFICINAS, HOTELES, CINES, TEATROS, ESCUELAS, CUARTELES, EDIFICIOS, CASAS.

TIEMPO DE REENTRADA A LOS LUGARES TRATADOS: es posible ingresar a los sitios tratados inmediatamente, sin embargo se recomienda esperar 10 minutos posteriores a la aplicación por aspersión y de 20 a 30 minutos cuando sea aplicado por nebulización.

CONTRAINDICACIONES: el contacto con sustancias de reacción alcalina fuerte puede inactivar el producto.

LIGERAMENTE TOXICO

LIGERAMENTE TOXICO



LIGERAMENTE TOXICO

2266160 69